



Łukasiewicz
Instytut Inżynierii
Materiałów
Polimerowych
i Barwników

JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA WYROBY
Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Inżynierii
Materiałów Polimerowych i Barwników



AC 004

Oddział Farb i Tworzyw
Dział Normalizacji i Certyfikacji Wyrobów
44-100 Gliwice, ul. Chorzowska 50A

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI NR 1/PN/2021

Wydany zgodnie z programem certyfikacji typu 5. wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01
– „Program certyfikacji wyrobów na certyfikat zgodności (CZ)”, wyd. 12 z 22.09.2020

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:	PLASTAN KACPRZYK Sp. z o.o. Sp. k. Stanisławów 3 05-304 Stanisławów
Nazwa wyrobu:	Opakowanie składające się 500 ml butelki SPRYSK VIP [O-32] i spryskiwacza POLPAK S 113-01, dysza Foam A CRC
Kod ICS:	55.020
Wyrób spełnia wymagania:	PN-EN ISO 8317:2016-03 Opakowania zabezpieczone przed otwarciem przez dziecko - Wymagania i metody badań opakowań przystosowanych do wielokrotnego zamykania
Sprawozdanie z badań:	nr GT/65/2020 Laboratorium akredytowane nr AB 163

Certyfikat ważny od 11.01.2021 do 10.01.2024

Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania wymagań określonych w umowie nr 1/2021 oraz dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu mających identyczne właściwości/parametry jak przedstawiony do badań wzór/wzory i spełniających wymagania określone powyżej.

**Kierownik Działu Normalizacji
i Certyfikacji Wyrobów**

Genowefa Toczko

**Zastępca Dyrektora
ds. Badawczo-Rozwojowych**

Mariola Bodzek-Kochel

Gliwice, 11.01.2021